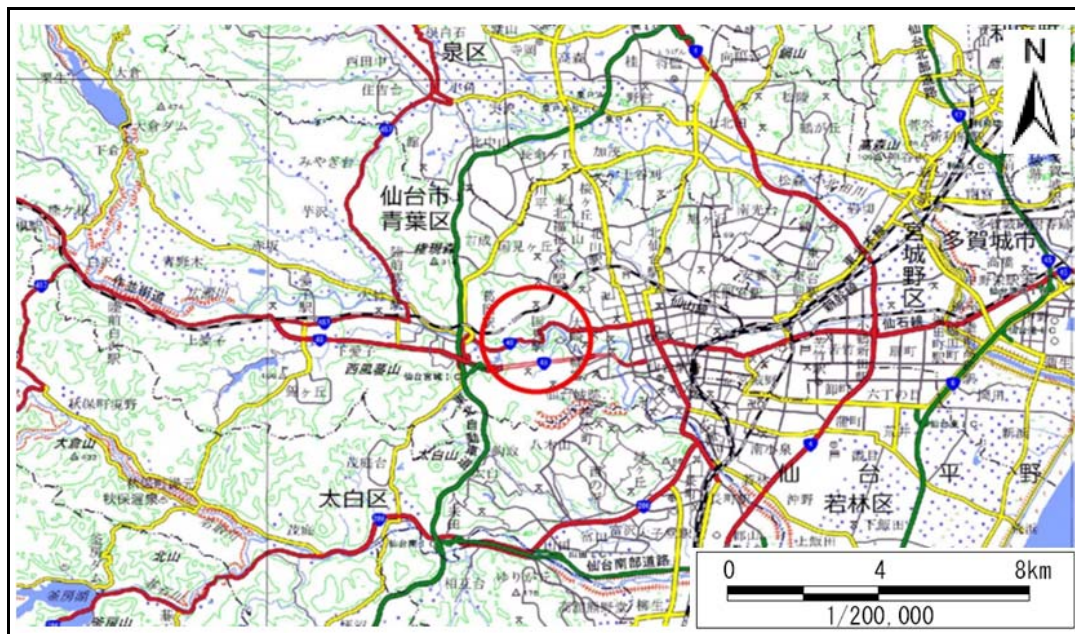


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

告示番号	宮城県告示第306号
告示年月日	平成29年3月28日

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-自-252(1311000252)
箇所名	八幡六丁目の5
所在地	仙台市青葉区八幡六丁目
調査機関	宮城県仙台土木事務所



位置図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

宮城県

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)、数値地図20000(地図画像)を複製したものです。(承認番号 平28情複、第601号)

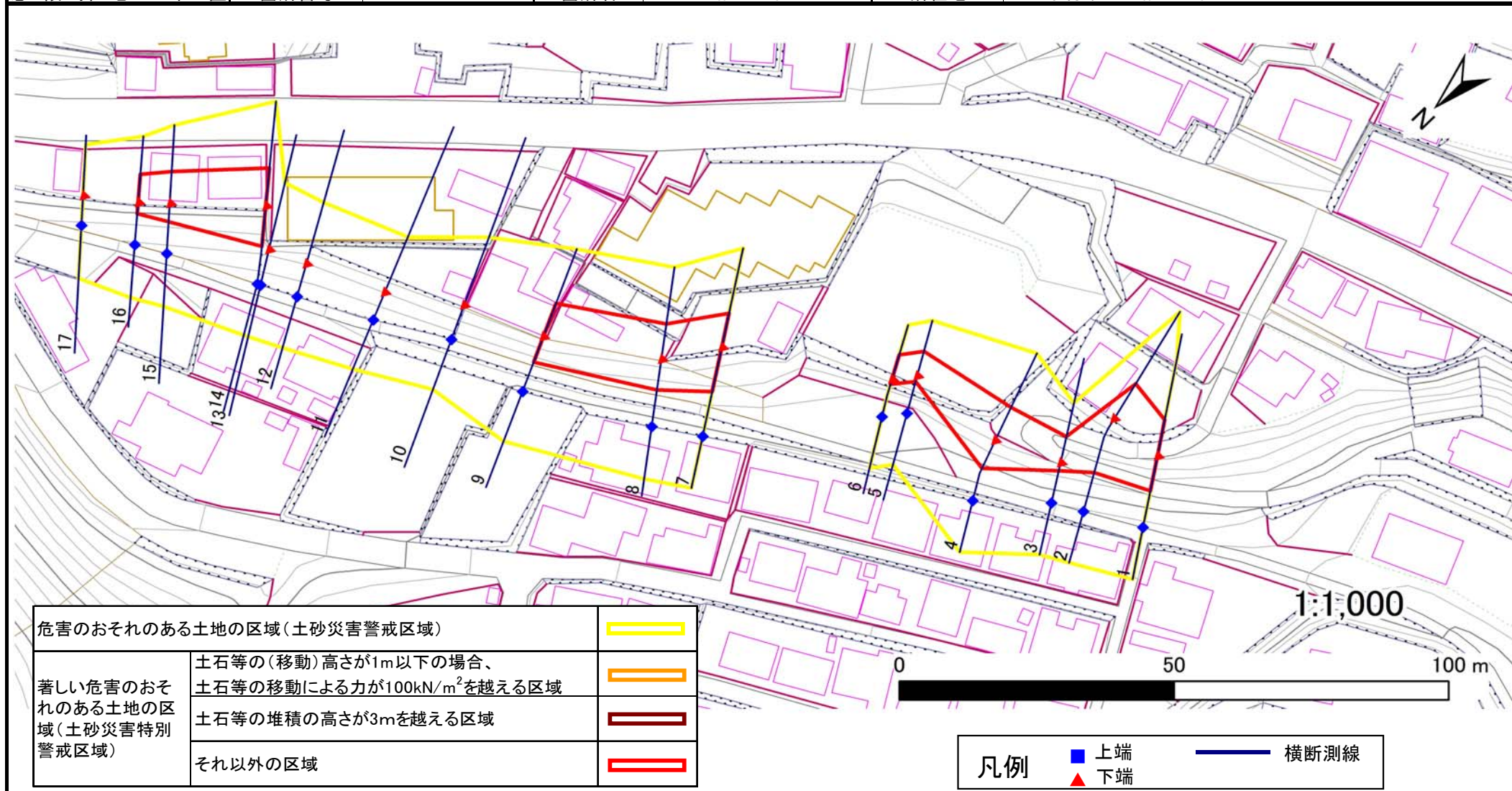
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)

告示番号	宮城県告示第306号
告示年月日	平成29年3月28日

危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	平成27年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-252(1311000252)	箇所名	八幡六丁目の5	所在地	仙台市青葉区八幡六丁目
---------	------	---------------------	-----	---------	-----	-------------



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

告示番号	宮城県告示第306号
告示年月日	平成29年3月28日

建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

急傾斜地の位置	箇所番号	I-自-252(1311000252)	箇所名	八幡六丁目の5	所在地	仙台市青葉区八幡六丁目
---------	------	---------------------	-----	---------	-----	-------------

横断側線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力			
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	100.00	1.00	-	-	10.39	2.06
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	10.39	2.06
3 ~ 4	-	-	92.27	1.00	-	-	8.87	1.75
4 ~ 5	-	-	92.27	1.00	-	-	8.88	1.76
5 ~ 6	-	-	64.45	1.00	-	-	8.88	1.76
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-
7 ~ 8	-	-	90.03	1.00	-	-	8.46	1.67
8 ~ 9	-	-	90.03	1.00	-	-	9.07	1.79
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-
14 ~ 15	-	-	96.53	1.00	-	-	9.01	1.78
15 ~ 16	-	-	80.20	1.00	-	-	9.08	1.80
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								

横断側線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力			
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (Kn/m ²)	土石等の高さ (m)
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								